

Application No.	Applicant(s)								
10/734,884	KALLAS, JAMES T.								
Examiner	Art Unit								
Thomas Price	452 1	95							

					IS	SSUEC	LASSII	FICATIO	N							
ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLAS 452 1954 2							· · ·	CRO	SS REFEREN	CE(S)						
					CLASS 2	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
						2	: C:	• . :								
IN	TER	NAT	ANO	L CLASSIFICATION				,								
Ά	2	2	С	25/08												
				····//	÷		: .**	: : :								
				: / 1:		• ;;•	•••				1. 7.					
				1												
	·	·		: .1								111.0				
(Assistant Examiner) (Date))		Thoma	s Price	Total Claims Allowed: 13							
(Legal (struments Examiner) (Date)								ner GAU: 21, 2005	0.G. Print Claim(s) 0.G. Print Fig.							

	laims	alms renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Finat	Original		Final	Original		Final	Original	** **********************************	Final	Ortginal		Final	Orfginal		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2	•. •		32] : "		62			92	. 4		122			152) //X		182
3	3			33]		63			93			123			153			183
4	4	: .		34			64			94			124			154			184
5	5			35			65]		95	٠٠		125	j A		155	3 × 3		185
6	6			36			66] :		96			126			156			186
7	7			37	[67	ļ		97			127	× =		157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	9	.		39	14:3		69			99			129			159			189
10	10			40			70			100	·* :		130	4		160			190
11	11	*		41			71			101	1 44		131			161	1,70		191
12	12			42			72	1.4.8		102			132			162			192
13	13			43]		73			103			133			163			193
	14	, a		44			74			104	. 1441.		134	:		164			194
	15			45	ŀ		75			105	:^-		135	·		165			195
	16			46			76			106	Š: 1		136		·	166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108	. :		138			168			198
	19			49			79].]		109			139	1. The state of th		169			199
	20	' "		50			80	'		110	. 1	·	140			170			200
	21			51			81			111			141	: 1		171	i.		201
	22			52			82			112			142			172			202
 	23			53			83		_	113			143			173	:		203
	24			54			84			114			144			174	. [204
 	25			55			85			115			145			175			205
$\vdash \vdash \vdash$	26			56			86			116			146			176			206
$\vdash \vdash$	27			57			87			117	ļ		147			177	i i		207
 	28			58			88			118	ļ		148			178			208
 	29			59_			89			119	ļ		149			179			209
	30			60			90			120	1		150			180			210